

# Трудовая биография

## **Гуревич Владимир Игоревич**

**Ведущий инженер-специалист (электротехника)**

**канд. техн. наук, Почетный профессор**

**E-mail:** vladimir.gurevich@gmx.net

### Краткое резюме

**20 лет** опыта работы в исследованиях и разработках электротехнического оборудования и силовых электронных устройств на основе тиристоров и силовых транзисторов для гражданских и военных отраслей промышленности; электрических реле; систем управления и защиты высоковольтных источников питания и т.п.

**11 лет** опыта работы в испытаниях, настройке и ремонте электротехнического и электронного оборудования, включая электро-механические, электронные и микропроцессорные реле защиты, датчики, преобразователи, высоковольтные и низковольтные источники питания, системы управления.

**15 лет** опыта работы в качестве руководителя малых предприятий, исследовательских лабораторий и групп (численностью до 15 человек)

**7 лет** опыта преподавательской работы (электротехнические дисциплины) в вузе.

### Персональная информация

Семейное положение: женат, двое детей

Дата рождения: 1956. Место рождения: г. Харьков, Украина

Переселение на ПМЖ в Израиль: 1994 г..

### Трудовой опыт

с 2001 до  
настоящего  
времени

**Электрическая компания Израиля**, Центральная лаборатория (Хайфа). Ведущий инженер-специалист, руководитель сектора вторичного электрооборудования. Проверки, испытания, наладка и ремонт высоковольтного и низковольтного оборудования на электростанциях и подстанциях, включая все виды реле защиты. Экспертиза технической документации и стандартов, новых проектов, тендерной документации. Разработка средств защиты электрооборудования от электромагнитного импульса высотного ядерного взрыва.

- 1998 – 2000 **Elprocom Ltd** (Хайфа, Израиль). Главный инженер, руководитель проекта. Разработка и исследование нового вида высоковольтных реле и систем защиты от перегрузок по току высоковольтных источников питания для мощных радаров, лазеров, ВЧ-генераторов.
- 1994 – 1997 **Электрическая компания Израиля**, Центральная лаборатория (Хайфа). Инженер-электрик. Ввод в эксплуатацию, проверка, настройка, и ремонт электрического и электронного оборудования для электростанций и подстанций, включая все виды реле защиты, силовые трансформаторы, высоковольтные измерительные трансформаторы, измерительные преобразователи, различные системы автоматического управления.
- 1990 – 1994 **Научно-техническое предприятие «Инвентор»** (Харьков, Украина). Главный инженер, директор, руководитель проектов. Лично разрабатывал, руководил разработками и организовывал производство электронных устройств для гражданских и оборонных отраслей промышленности, электроэнергетики.
- 1978 – 1990 **Институт (ныне Национальный университет) механизации и электрификации с.х.** (Харьков, Украина). Ассистент, преподаватель, и.о. доцента, руководитель исследовательской лаборатории. Лично разрабатывал и руководил разработками электротехнического и электронного оборудования (высоковольтные регуляторы напряжения, тиристорные и транзисторные коммутаторы, высоковольтные герконовые реле, и т.д.) для гражданских и военных отраслей промышленности.

### Образование

- 1973 – 1978 Институт механизации и электрификации с.х. (Харьков, Украина). Специальность: “Электроснабжение с.х.”.
- 1980 – 1983 Аспирантура в том же вузе.
- 1986 Защита кандидатской диссертации в Харьковском политехническом институте (ныне университете) по специальности: «Электрические аппараты».

### Публикации

Более 200 статей, около 120 изобретений в области электротехники, релейной защиты, силовой электроники, 15 книг.

[Список публикаций на русском языке](#)

[Список публикаций на английском языке](#)